

# OEM 200台起定 全国承接定牌生产 47mm\*12支

产品名称	OEM 200台起定 全国承接定牌生产 47mm*12支
公司名称	泰安市岱岳区粥店诚信太阳能热水器厂
价格	435.00/台
规格参数	品牌:清华聚光 型号:58 集热管管数:15 (支)
公司地址	泰安市岱岳区粥店办事处堰北村
联系电话	86 0538 8491875 13053818005

## 产品详情

品牌	清华聚光	型号	58
集热管管数	15 (支)	水箱内径	- (mm)
集热管管长	1.8 (m)	系统承压	3 (Mpa)
反光板	-	冬季水温	90 ( )
夏季水温	99 ( )	产热量	- (kg/日)
保温层材质	聚氨酯	内胆材质	不锈钢
外壳材质	镀锌板	支架材质	-

诚招空白地区经销商

财富热线4008-123161

诚邀阁下来厂实地考察参观

诚信太阳能热水器 型号	真空管数(支)	水箱容量(l)	采光面积(m <sup>2</sup> )	洗浴人数
lz- 58x1800zj	16	135	2.07	1-3
lz- 58x1800zj	18	160	2.49	2-4
lz- 58x1800zj	20	170	2.92	3-5
lz- 58x1800zj	24	200	3.34	5-7
lz- 58x1800zj	30	250	4.40	7-9
lz- 58x1800zj	36	300	4.99	9-11

一、大直径真空管-蓄水循环加速度二、超强航空级铝合金支架-终生不锈

三、全不锈钢超级水箱内胆-保用15年四、高热量、高效率极热功效-冬天不上冻

五、高洁净度饮用水纯净水箱-洗浴饮用双合一

中泰恒信太阳能有限公司座落于全国最大太阳能生产基地。是一家集专业研究、开发、制造太阳能热水起的高新技术企业。公司设备精良、用料考究、在一批具有深厚专业理论和丰富实践经验的太阳能专家的运作下，最新推出新一代“因特尔光能”牌太阳能热水器--品质卓越，功能新颖独特，造型优雅美观，更充分满足人们对现代化生活的新追求，令你的生活更加丰富多彩和舒适惬意。公司成立以来，励精图治、锐意进取、不断创新，已形成集科研、开发、生产、销售、服务于一体化的现代化企业。公司技术力量雄厚，拥有太阳能领域最前沿的“三高”技术，实现机械化、规模化，工艺检测已达到国际先进水平，年生产能力达到5万台以上。中泰恒信太阳能致力于技术创新，始终与世界同行业先进技术保持同步。产品严格执行iso9001 2000国际质量体系标准。以“造福社会，服务大众”为己企业使命。为人类绿色生活的提高做出贡献。中泰恒信太阳能愿与广大客户携手共创“阳光事业”，共享“新能源财富联盟”。中泰恒信太阳能有限公司致力于为全球用户提供顶级的太阳能产品和最适用的应用方案，使太阳能真正造福每一个家庭。我公司以完美的做工、合理的价格、优良的服务与多家企业建立了长期的合作关系，现面向全国诚招各级代理。并秉着长远共赢的原则欢迎各界朋友的前来参观、考察、洽谈业务。

电话：0538-8491875手机：13053818005

15165386008

15163836008网址：www.zhongtaihengxin.com

地址：山东省泰安市南外环路泰工集团西邻 中泰恒信有限公司有限公司

联集管式热水工程connected set tubular water project 特点：适合大规模、大用水量单位的集体供水，优质集热模块支架，与建筑物完美结合，防风、抗腐、高性能长效保温控制水箱，保温实效长达72小时智能化控制中心自动管理，方便、快捷。

单机串并联式热水工程 single series-parallel type water project 锌钢合金外壳 长时间保热  
可安装在有酸雨，海风腐蚀的区域 稳定可靠，防风性能好 满足洗衣服、洗澡、洗涤的需要

分体式系统

秉承德国先进的分体式太阳能技术，结合中国建筑特点，分离后的集热系统安装于屋顶斜坡、阳台或直立墙面上，与建筑完美结合，解决了高层、多层建筑安装太阳能热水器的难题；  
全自动运行，光电自动互补，经济耐用，并有遥控等多种功能，让您轻松享受24小时热水；  
整个系统内部承压运行，密封循环，有效防止细菌滋生，确保水质纯净。

城市阳台型

主要特点： 系统无忧：一年四季均可享用热水，达到欧美现行生活标准。  
适合建筑一体化设计：悬挂阳台外，整齐美观。

隐形水箱：不占用室内空间，不影响室内装饰与美观。

潜艇级铝镁钛合金水箱材质：使用寿命长无腐蚀，经济环保无污染。

热效率高：冬季正常光照下，水温可达70 以上。比分体壁挂太阳能水温高出20-40度。

配备安全压力阀：超压自动卸压，运行安全可靠。 电子水温显示：运行温度一目了然。

是高中档生活小区的首选太阳能产品。

经销商实体店面展示